

## Inhalt/Contents

Asch, A. G., van: Modular Forms and Root Systems . . . . .	145
Bellmann, R.: Normale Mengen in Lokal-Konvexen Räumen . . . . .	49
Bliedner, J., Hansen, W.: A Simplicial Characterization of Elliptic Harmonic Spaces . . . . .	261
Brill, H.: On the Solvability of Semilinear Elliptic Equations with Nonlinear Boundary Conditions . . . . .	37
Ching, W.-M., Tsau, C.-S.: A Family of Type III Factors without Property $L$ . . . . .	195
Greuel, G.-M., Lê Dũng Tráng: Spitzen, Doppelpunkte und vertikale Tangenten in der Diskriminante verseller Deformationen von vollständigen Durchschnitten . . . . .	71
Hansen, W., s. Bliedner, J. . . . .	261
Henke, W.: Über die Existenz isometrischer Immersionen der Kodimension 2 von sphärischen Raumformen in Standard-Räume . . . . .	89
Horikawa, E.: On Deformations of Holomorphic Maps. III . . . . .	275
Kato, M.: Riemann-Roch Theorem for Strongly Pseudoconvex Manifolds of Dimension 2 . . . . .	243
Kenmotsu, K.: On Laplacians of Higher Fundamental Tensors of a Submanifold in a Space of Constant Curvature . . . . .	1
Langmann, K.: Japanische und geometrische Globale Ringe . . . . .	229
Le Barz, P.: A propos de revêtements ramifiés d'espaces de Stein . . . . .	63
Lê Dũng Tráng, s. Greuel, G.-M. . . . .	71
Lindel, H.: Wenn $B$ ein Hauptidealring ist, so sind alle projektiven $B[X, Y]$ -Moduln frei . . . . .	283
Lønsted, K.: The Hyperelliptic Locus with Special Reference to Characteristic Two . . . . .	55
Morita, S.: Notes on Complex Structures on $\mathbb{R}^{2n}-\emptyset$ . . . . .	29
Ozeki, M.: On a Relation Satisfied by Fourier Coefficients of Theta-Series of Degree One and Two . . . . .	225
Reichard, K.: Über eine Vermutung von R. Thom . . . . .	251
Rieffel, M. A.: Strong Morita Equivalence of Certain Transformation Group $C^*$ -Algebras . . . . .	7
Schaps, M.: Birational Morphisms Factorizable by two Monoidal Transformations . . . . .	23
Shiffman, B.: Holomorphic and Meromorphic Mappings and Curvature. . . . .	171
Simon, J.: Roots and Centralizers of Peripheral Elements in Knot Groups . . . . .	205
Steffen, K.: Isoperimetric Inequalities and the Problem of Plateau . . . . .	97
Taylor, K. F.: The Type Structure of the Regular Representation of a Locally Compact Group . . . . .	211
Tsau, C.-S., s. Ching, W.-M. . . . .	195

Covered by Zentralblatt für Mathematik and Contents of Mathematical Publications